

LAPORAN INDIVIDU
PRAKTIK LAPANGAN TERBIMBING (PLT)
JURUSAN KURIKULUM DAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN

Lokasi

BALAI TEKNOLOGI KOMUNIKASI PENDIDIKAN
DINAS PENDIDIKAN PEMUDA DAN OLAHRAGA DIY

Tanggal, 15 September – 23 November 2017

Disusun guna memenuhi syarat ujian Praktik Lapangan Terbimbing
Dosen Pembimbing Lapangan : Isniatun Munawaroh, M.Pd.



Disusun Oleh:

Wahyu Fardhani
14105241004
TEKNOLOGI PENDIDIKAN

PUSAT PENGEMBANGAN PPL DAN PKL
LEMBAGA PENGEMBANGAN DAN PENJAMINAN
MUTU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
2017

HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN INDIVIDU

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Lembaga, Koordinator PLT di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan, dan Dosen Pembimbing Lapangan jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan, FIP, UNY menyatakan bahwa:

Nama : Wahyu Fardhani
NIM : 14105241004
Fak/Jurusan/Prodi : FIP/KTP/TP

telah melaksanakan Praktik Lapangan Terbimbing (PLT) di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Pemerintah Daerah, Daerah Istimewa Yogyakarta mulai dari tanggal 15 September 2017 s.d. 23 November 2017.

Yogyakarta, November 2017

Mengetahui,

Dosen Pembimbing Lapangan

Penyusun


Isniatun Munawaroh, M.Pd.
NIP. 19820811 200501 2 002



Wahyu Fardhani
NIM.14105241004

Mengesahkan,

Kepala Balai TekKomDik
Dinas Dikpora Pemda DIY

Koordinator PLT Lembaga
Balai TekKomDik




Dra. Isti Triasih
NIP. 19640528 199203 2 004


Gunarsih, S.H
NIP. 19630218 199003 2 006

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena atas limpahan rahmat-Nya kami dapat menyelesaikan program kegiatan PLT beserta laporan ini dengan baik. Laporan ini disusun sebagai bentuk pertanggungjawaban kami yang telah melaksanakan kegiatan PLT mulai tanggal 15 September 2017 sampai dengan 23 November 2017 di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Dikpora Pemda DIY.

Praktik Lapangan Terbimbing merupakan suatu bentuk latihan bagi kami dalam mengenal dunia kerja. Melalui kegiatan ini, mahasiswa diharapkan dapat belajar mempraktikkan ilmu-ilmu yang selama ini telah diperoleh di perkuliahan, memberikan bantuan baik berupa pemikiran maupun tenaga dalam perencanaan dan pelaksanaan program-program di lembaga yang bersangkutan. Selain itu, mahasiswa diharapkan dapat memperoleh ilmu baru dari lembaga tempat dilaksanakannya praktik pengalaman lapangan.

Keberhasilan program PLT ini tentu didukung oleh berbagai pihak. Oleh karena itu kami mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Sutrisna Wibawa, M.Pd. selaku Rektor Universitas Negeri Yogyakarta yang telah memberikan izin pelaksanaan Praktik Lapangan Terbimbing.
2. Pusat pengembangan PPL dan PKL Universitas Negeri Yogyakarta yang telah memberikan panduan pelaksanaan Praktik Lapangan Terbimbing.
3. Ibu Dra. Isti Triasih selaku Kepala Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Dikpora Pemda DIY yang telah memberikan kesempatan kepada kami untuk melaksanakan PLT di Balai Teknologi Pendidikan.
4. Ibu Isniatun Munawaroh, M.Pd. selaku Dosen Pembimbing Lapangan (DPL) PLT yang telah membimbing, mengarahkan dan memandu kami.
5. Bapak Yulian Ady Kristanto, S.Pd. selaku pembimbing PPL di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Dikpora Pemda DIY.
6. Bapak/ Ibu karyawan dan karyawan Balai Teknologi Komunikasi Dinas Dikpora Pemda DIY.
7. Serta pihak lainnya tidak dapat kami sebutkan satu per satu.

Kami menyadari bahwa dalam penyusunan laporan ini masih terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu, kami mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak

yang bersifat membangun agar laporan ini dapat disempurnakan. Akhir kata semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi siapa saja yang membacanya.

Penyusun

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN INDIVIDU . **Error! Bookmark not defined.**

KATA PENGANTARiii

DAFTAR ISI..... v

DAFTAR LAMPIRAN..... vi

ABSTRAKvii

BAB I 1

 A. Analisis Situasi..... 2

 B. Perumusan Program dan Rancangan Kegiatan PLT..... 4

BAB II..... 12

 A. Persiapan 12

 B. Pelaksanaan..... 12

 C. Analisis Hasil dan Refleksi 22

BAB III 24

 A. Kesimpulan 24

 B. Saran 24

DAFTAR PUSTAKA 25

LAMPIRAN..... **Error! Bookmark not defined.**

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Matrik Program Kerja Individu

Lampiran 2. Catatan Harian

Lampiran 3. Dokumentasi Kegiatan

ABSTRAK
PRAKTIK LAPANGAN TERMBIMBING
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Lokasi
BALAI TEKNOLOGI KOMUNIKASI PENDIDIKAN DIY
Oleh: Wahyu Fardhani

Praktik Lapangan Termbimbing (PLT) dilaksanakan oleh kelompok PLT UNY program studi Teknologi Pendidikan UNY yang bertempat di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Dikpora DIY. Pelaksanaan PLT berlangsung selama lebih kurang 2 bulan, terhitung mulai tanggal 15 September 2017 s.d 23 November 2017. Sebelum pelaksanaan PPL, hal pertama yang kami lakukan adalah observasi untuk melakukan analisis situasi yang ada di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan (Balai Tekkomdik) DIY. Berdasarkan hasil observasi dan analisis situasi yang telah dilaksanakan, beberapa hal yang menjadi fokus kelompok PLT UNY adalah dalam membantu Sumber Daya Manusia di Balai Tekkomdik yang dirasa masih kurang, melakukan upaya pengenalan Balai Tekkomdik ke sekolah-sekolah maupun kemasyarakatan umum dan lembaga lain, dan mengembangkan produksi media berbasis TIK.

Dari hasil analisis situasi dan observasi tersebut maka setiap anggota kelompok PLT UNY 2017 memiliki tugas dan fungsinya masing-masing guna menunjang program kelompok, maka kelompok PLT UNY tahun 2017 melaksanakan program kerja yang berfokus kedalam 3 hal tersebut yakni dengan berpartisipasi dalam program kerja Balai Tekkomdik yang dapat membantu balai tekkomdik dalam mengoptimalkan program kerja mereka yang meliputi: Kemah TIK, BimTek Pemanfaatan TIK, Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi Program, Pengembangan Audio Pembelajaran, Pengembangan Media Pembelajaran Animasi, Komunitas Fotografi, Komunitas Film Pendek, Pengembangan Video Pembelajaran, Produksi Media Video ABK, Produksi I Book, Pameran Sains dan Teknologi, Pameran SEKATEN, Kunjungan Lembaga, dan *Launching* Produk.

Kelompok PLT UNY telah melaksanakan program dan ikut berpartisipasi sekaligus berkolaborasi dengan baik terhadap program Balai Tekkomdik sesuai dengan yang diharapkan. Hal ini tidak terlepas dari dukungan segenap jajaran pimpinan dan karyawan Balai Tekkomdik.

Kata Kunci: *Praktik Lapangan Termbimbing, Program Kerja, Balai Tekkomdik DIY, Laporan PLT*

BAB I

PENDAHULUAN

Praktik Lapangan Terbimbing merupakan langkah strategis untuk melengkapi kompetensi mahasiswa calon tenaga kependidikan. PLT Mahasiswa dapat mendarmabaktikan ilmu akademisnya di lapangan. Sebaliknya mahasiswa juga dapat belajar dari lapangan. Dengan demikian mahasiswa dapat memberi dan menerima (*give and take*) berbagai keilmuan yang dapat menghantarkan mahasiswa menjadi calon tenaga pendidik profesional.

Usaha peningkatan efisiensi dan kualitas penyelenggaraan proses pembelajaran terus dilakukan, termasuk dalam hal ini mata kuliah lapangan seperti Mata Kuliah Praktik Lapangan Terbimbing. Mata kuliah PLT mempunyai kegiatan yang terkait dengan proses pembelajaran maupun kegiatan yang mendukung berlangsungnya pembelajaran.

Mata Kuliah ini diharapkan dapat memberikan pengalaman belajar bagi mahasiswa, terutama dalam hal pengalaman mengajar, memperluas wawasan, pelatihan dan pengembangan kompetensi yang diperlukan dalam bidangnya, peningkatan keterampilan, kemandirian, tanggung jawab, dan kemampuan dalam memecahkan masalah.

Pernyataan di atas sesuai dengan amanat yang termaktub di dalam Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan khususnya pada Bab V Pasal 26 Ayat 4 yang berbunyi, “Standar kompetensi lulusan pada jenjang pendidikan tinggi bertujuan untuk mempersiapkan peserta didik menjadi anggota masyarakat yang berakhlak mulia, memiliki pengetahuan, keterampilan, kemandirian, dan sikap untuk menemukan, mengembangkan, serta menerapkan ilmu, teknologi, dan seni, yang bermanfaat bagi kemanusiaan”.

Selanjutnya ditegaskan pula pada Bab VI Pasal 28 Ayat 1 yang berbunyi “Pendidik harus memiliki kualifikasi akademik dan kompetensi sebagai agen pembelajaran, sehat jasmani dan rohani, serta memiliki kemampuan untuk mewujudkan tujuan pendidikan nasional”. Penyelenggaraan Mata Kuliah PLT juga mengacu pada Undang-undang Guru dan Dosen nomor 14 Tahun 2005, khususnya yang berkenaan dengan empat kompetensi guru, yakni: kompetensi pedagogik, kompetensi kepribadian, kompetensi profesional, dan kompetensi sosial.

Tuntutan peningkatan penyelenggaraan program PLT mengandung konsekuensi pada pengelolaan dan manajemen yang profesional, sehingga dapat diciptakan sistem yang efektif dan efisien. Dikatakan efektif apabila sistem itu dapat mencapai standar kompetensi dan kompetensi dasar dari kedua mata kuliah tersebut

secara tepat. Dikatakan efisien apabila sistem itu dapat mendukung pencapaian standar kompetensi dan kompetensi dasar secara tepat waktu, atau bahkan lebih cepat. Penyelenggaraan PLT tersebut diharapkan dapat memperpendek rata-rata lama penyelesaian studi mahasiswa UNY yang saat ini masih berkisar 5 tahun.

Penyelenggaraan kegiatan PLT dilaksanakan mendukung satu dengan lainnya untuk pengembangan kompetensi mahasiswa sebagai calon guru atau tenaga kependidikan. Penyelenggaraan kegiatan PLT dilaksanakan untuk pengembangan kompetensi mahasiswa sebagai calon pendidik atau tenaga kependidikan. Sebagai dasar pengembangan program PLT mahasiswa dibimbing oleh dosen pembimbing dan guru pembimbing yang dilatih serta mempunyai kualifikasi sebagai pembimbing PLT.

A. Analisis Situasi

Multimedia pembelajaran merupakan hal yang wajib diketahui oleh para pendidik masa kini. Kemajuan ICT/TIK (Teknologi Informasi Komunikasi) mendorong lahirnya media-media yang mampu menyajikan pembelajaran yang interaktif dan komunikatif. Media interaktif telah banyak dijumpai di berbagai sekolah maupun instansi pemerintah yang menyelenggarakan program pendidikan dan pelatihan bagi para pendidik. Pada kenyataannya, masih jarang ditemukan penggunaan multimedia interaktif yang dilaksanakan secara komprehensif dan menunjang proses pembelajaran secara optimal. Multimedia banyak dipandang sebagai alat ‘ajaib’ yang dengan instan mampu menuju proses pembelajaran yang berhasil. Pandangan tersebut, rupanya belum diimbangi dengan keahlian pendidik dalam memilih, menggunakan, serta mengevaluasi media yang hendak digunakan. Kesadaran akan pentingnya proses pembelajaran berbasis multimedia, di tanggapinya oleh pemerintah dengan mendirikan Sanggar Teknologi Komunikasi (Tekkom) Yogyakarta sebagai Unit Pelaksana Teknis Pusat Teknologi Komunikasi Pendidikan (Pustekkom) Depdiknas sebagai Unit Pelaksana Teknis Daerah. Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan yang selanjutnya disebut BTKP Dikpora Pemda DIY mempunyai tugas menyelenggarakan pengembangan, produksi, dan layanan sumber belajar berbasis teknologi informasi dan komunikasi. Tugas tersebut berkaitan erat dengan perbaikan mutu proses pembelajaran berbasis multimedia yang telah ada selama ini. Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY sendiri memiliki visi yaitu “Menjadi pusat sumber belajar pendidikan formal dan non formal jenjang pendidikan dasar dan menengah berbasis teknologi informasi dan komunikasi terkemuka di Indonesia Tahun 2025.” Sementara itu, misi dari Balai

Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY adalah sebagai berikut:

1. Menyusun bahan usulan kebijakan teknis di bidang pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi untuk keperluan pendidikan.
2. Memberantas buta komputer bagi pendidikan dan tenaga kependidikan pada jenjang pendidikan dasar dan menengah di Pemerintah Daerah Istimewa Yogyakarta.
3. Mengembangkan dan memproduksi materi/bahan pembelajaran berbasis teknologi informasi dan komunikasi pendidikan formal dan non-formal.
4. Mempromosikan dan memberikan layanan teknis pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi untuk pembelajaran.
5. Melakukan pelayanan konsultasi dalam penggunaan Teknologi Komunikasi Pendidikan bagi sekolah dan luar sekolah di lingkungan Dinas Pendidikan Pemda DIY.

Teknologi Pendidikan adalah studi dan etika praktik untuk memfasilitasi pembelajaran dan meningkatkan kinerja melalui penciptaan, penggunaan, dan pengaturan proses dan sumber daya teknologi. Jika dilihat dari definisi tersebut, pokok permasalahan antara teknologi pendidikan dan Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY mengarah pada suatu titik yang sama, yaitu pengelolaan sumber belajar atau teknologi yang tepat guna. Sebagai seorang teknologi pendidikan, Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY merupakan wadah yang tepat untuk mengaktualisasikan diri dalam mengelola sumber belajar yang tepat guna mensukseskan proses pembelajaran, melalui berbagai media audio, siaran radio streaming, media video, CD interaktif, dan lain sebagainya. Setelah kegiatan observasi dan orientasi dilakukan, maka ada beberapa hal yang perlu dioptimalkan di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY yakni :

1. Pengenalan dan optimalisasi peran Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY dalam bidang pendidikan yang dirasa masih perlu lebih ditingkatkan agar setiap sekolah dapat lebih mengenal dan memperoleh manfaat dari adanya Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY dengan sebaik – baiknya.
2. Program kerja yang akan dilaksanakan oleh Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY membutuhkan partisipasi dari berbagai pihak.
3. Fasilitas sumber belajar yang ada di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY (contohnya seperti perpustakaan, Radio Streaming, JB *Class*) belum dapat dikelola secara maksimal untuk dapat diakses khalayak luas.
4. Para pegawai Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY

memerlukan bantuan Sumber Daya Manusia dalam melaksanakan program kerjanya.

- 5. Meningkatkan peran dan produktivitas komunitas yang ada di Balai TekKomDik Dikpora Pemda DIY.

Berdasarkan analisis situasi tersebut, maka kelompok PLT jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta tahun 2017 akan mempersiapkan program-program kegiatan yang dapat mendorong kemajuan dan profesionalisme Balai Teknologi Komunikasi Dikpora Pemda DIY ke arah yang lebih baik.

B. Perumusan Program dan Rancangan Kegiatan PLT

- | | | | |
|----|-------------------|---|--|
| 1. | Nama Program | : | Kemah Ilmiah TIK |
| | Deskripsi Program | : | Kegiatan ilmiah dalam mengenalkan dan memberikan apresiasi terhadap karya pelajar dan guru yang dikemas dalam satu kegiatan Kemah Ilmiah Teknologi Informasi Komunikasi (TIK) diharapkan menjadi arena bagi pelajar dan guru untuk mengaktualisasikan diri melalui berbagai macam kegiatan yang diikuti. |
| | Partisipatoris | : | PLT UNY ditugaskan untuk mendampingi murid SD dalam acara outbond. Dalam kegiatan tersebut, siswa berkeliling menyusuri area Gembira Loka Zoo dan dalam setiap pos akan diberikan kuis/pertanyaan. Dan di akhir acara nanti akan diumumkan siapa pemenangnya. |
| | Tujuan | : | Kegiatan ini mempunyai tujuan untuk meningkatkan dan mengapresiasi kemampuan akademik dan profesional Pendidik (Guru) serta Peserta didik dalam mendayagunakan TIK untuk meningkatkan mutu pendidikan. |
| | Waktu | : | Kegiatan ICT camp diadakan di kawasan Gembira Loka Zoo pada |

	tanggal 23-25 Mei 2017.
Penanggung Jawab	: Alfian Syahera
2. Nama Program	: Bimtek Pemanfaatan TIK
Deskripsi Program	: BimTek atau bimbingan teknis yaitu program bimbingan untuk guru atau yang disebut sebagai diklat. BimTek Pemanfaatan TIK merupakan diklat untuk guru-guru di seluruh DIY. Di era milineal dan teknologi berkembang dengan cepat, begitu juga tidak luput dengan pembelajaran yang ada disekolah-sekolah, untuk itu guru-guru di DIY juga di bekali mengenai pemanfaatan TIK khususnya untuk pembelajaran di sekolah sebagai sarana dalam memfasilitasi pembelajaran.
Partisipatoris	: Berpartisipasi dalam proses BimTek Pemanfaatan TIK yang dilaksanakan oleh Seksi pengembangan dan produksi Balai TekKomDik Dikpora Pemda DIY berupa ikut mendampingi guru-guru dalam diklat pemanfaatan TIK.
Tujuan	: Program ini bertujuan untuk memberikan pendidikan dan pelatihan kepada guru-guru se-DIY, mengenai pentingnya TIK dalam proses pembelajaran dan guru-guru dapat memproduksi media pembelajaran sesuai yang diinginkan
Waktu	: 18-22 September 2017 (BimTek Guru Terampil TIK) 25-28 September 2017 (BimTek Media Pembelajaran berbasis <i>Storyline Articulate</i>) 9-12 Oktober 2017 (BimTek Video <i>Scribe</i>) 16-19 Oktober 2017 (BimTek

		Pengenalan Jogja Belajar, Penulisan Naskah dan Editing Video)
	Penanggung Jawab	: Filla Dlia'a Umaroh
3.	Nama Program	: Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi
	Deskripsi Program	: Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi merupakan kegiatan pengenalan BTKP DIY beserta hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan yang telah di produksi disana kepada guru, siswa, dan pelaku pendidkan di beberapa sekolah diseluruh DIY. Kegiatan ini dilaksanakan 5 hari oleh 50 sekolah yang dihadiri seluruhnya oleh 500 peserta guru dan siswa SMA/SMK dari 5 Kabupaten di DIY yaitu dari Kota Yogyakarta, Bantul, Kulon Progo, Sleman dan Gunung Kidul.
	Partisipatoris	: Partisipasi berupa mengantar surat ke 9 sekolah tiap kabupaten yaitu Bantul, Gunung Kidul, dan Kota Yogyakarta, kemudian mendampingi sebagai office tour saat kegiatan berlangsung.
	Tujuan	: Tujuan dari kegiatan Koordinasi dan Diseminasi adalah mengenalkan hasil karya Teknologi dan layanan dalam bidang pendidikan kepada seluruh guru, siswa dan pelaku pendidikan di DIY
	Waktu	: 23 – 27 Oktober 2017
	Penanggung Jawab	: Wahyu Fardhani
4.	Nama Program	: Pengembangan Audio Pembelajaran
	Deskripsi Program	: Pengembangan audio pembelajaran adalah mengembangkan media pembelajaran berbasis audio. Audio pembelajaran merupakan salah satu media yang dapat menunjang proses pembelajaran peserta didik yang

memiliki gaya belajar auditif. Selain itu media audio pembelajaran sangat membantu anak tuna netra dalam belajar.

Audio pembelajaran tersebut nantinya akan diberikan kepada sekolah-sekolah yang memang membutuhkan. Pembuatan audio pembelajaran sendiri merupakan serangkaian proses pembuatan audio pembelajaran, baik dari pra produksi, produksi, dan pasca produksi.

- | | | |
|-------------------|---|--|
| Partisipatoris | : | Berpartisipasi dalam proses Uji Coba Audio berupa membantu berlangsungnya kegiatan uji coba audio dan menulis hasil analisis draft master. |
| Tujuan | : | Program ini bertujuan untuk memproduksi media pembelajaran berbasis audio |
| Waktu | : | 19-20 September 2017
22 dan 25 September 2017 |
| Penanggung Jawab | : | Filla Dlia'a Umaroh |
| 5. Nama Program | : | Pengembangan Video Pembelajaran |
| Deskripsi Program | : | Pengembangan media video merupakan program dari balai Tekkomdik untuk memproduksi media video. Salah satu tahapan yang dilakukan adalah ujicoba produk. Video yang di ujicobakan pada kegiatan ini berjumlah 2 video yaitu tentang toleransi dan NAPZA |
| Partisipatoris | : | Berpartisipasi sebagai pendamping uji coba di aula dan menjadi KSK dalam kegiatan. |
| Tujuan | : | Untuk menilai hasil video pembelajaran yang telah dibuat oleh panitia produksi video pembelajaran |
| Waktu | : | 25 Oktober 2017 |

- | | | |
|----|-------------------|--|
| | Penanggung Jawab | : Alfian Syahera, |
| 6. | Nama Program | : Produksi Media Video ABK |
| | Deskripsi Program | : Pengembangan video pembelajaran adalah mengembangkan media pembelajaran berbasis video. Video pembelajaran berupa film pendek yang terdiri dari berbagai jenis video yaitu drama, tutorial, dokumenter dan lainnya. Video pembelajaran dalam hal ini lebih difokuskan kepada Anak Berkebutuhan Khusus (ABK). Sasaran dalam pembuatan video ini ialah orang umum. |
| | Partisipatoris | : Berpartisipasi dalam proses produksi video pembelajaran AB berupa mengambil beberapa video dan mendokumentasikan kegiatan. |
| | Tujuan | : Program ini bertujuan untuk memberikan media pembelajaran berbasis video tentang cara memperlakukan Anak Berkebutuhan Khusus (ABK) |
| | Waktu | : 9 November 2017 |
| | Penanggung Jawab | : Rynati D C |
| 7. | Nama Program | : Produksi Modul Digital |
| | Deskripsi Program | : Produksi Modul Digital merupakan program kerja untuk memproduksi media pembelajaran buku yang berbasis digital seperti Ibook dan Epub, dengan menggunakan aplikasi Ibook Author maupun Sigil. |
| | Partisipatoris | : Berpartisipasi menyusun konetn buku digital (IBook) materi Bahasa Inggris untuk SMK dan mendampingi review Ibook dan Epub. |
| | Tujuan | : Membuat media pembelajaran baru yang berbasis teknologi yang |

- memudahkan untuk memahami materi ajar
- Waktu : 30 Oktober-22 November 2017
- Penanggung Jawab : Suryo Tri Saputro
8. Nama Program : Pameran Sains dan Teknologi
- Deskripsi Program : Pameran Sains dan Teknologi Pancasilais merupakan acara yang oleh Perhimpunan Warga Pancasila (PWP) di GOR UNY yang bertajuk “Sains dan Teknologi Pancasila: Tunjukkan Yogyakarta yang Untuk Pancasila”. Pameran ini dihadiri 84 stand salah satunya stand dari BTKP DIY dimana seluruh stand menghadirkan karya dan produk kreatif tangan dingin masyarakat DIY.
- Partisipatoris : Berpartisipasi mengikuti persiapan kegiatan loading barang ke gor dan menata stand serta penutupan dengan membongkar stand dan loading barang kembali ke btkp. Selain itu saya juga menjaga stand dan menjelaskan serta menawarkan hasil Karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan milik BTKP DIY kepada pengunjung pameran.
- Tujuan : Mengenalkan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan kepada seluruh pengunjung Pameran Sains dan Teknologi
- Waktu : 4 – 6 Oktober 2017
- Penanggung Jawab : Wahyu Fardhani
9. Nama Program : Pameran di SEKATEN
- Deskripsi Program : Pameran merupakan kegiatan pengenalan produk media pembelajaran yang dihasilkan dari balai TekKomDik yang merupakan bawahan dari Dinas

	DIKPORA DIY.
Partisipatoris	: Berpartisipasi dalam memperkenalkan kepada masyarakat tentang produk maupun sarpras yang dimiliki Balai TekKomDik. Dalam hal ini saya membantu menjaga stand untuk menarik para pengunjung agar berkunjung ke stand.
Tujuan	: Tujuan adanya kegiatan ini ialah mempromosikan dan memperkenalkan Balai TekKomDik kepada masyarakat umum, khususnya di wilayah DIY.
Waktu	: 10 dan 13 November 2017
Penanggung Jawab	: Rynati Dwi Cahyaningrum
10. Nama Program	: Kunjungan Lembaga
Deskripsi Program	: Kunjungan Lembaga merupakan suatu acara kunjungan dari Balai TekKom se Indonesia yang sebelumnya diundang oleh Pustekkom dalam acara Bimtek Peningkatan Kompetensi TIK dalam Jaringan Pendukung e-layanan
Partisipatoris	: Berpartisipasi dalam memperkenalkan kepada masyarakat tentang produk yang dimiliki Balai TekKomDik berupa membantu menyimulasikan produk Balai TekKomDik Jogjabelajar.org
Tujuan	: Untuk dapat mengenal layanan, produk, dan juga program yang dimiliki oleh Balai TekKomDik DIY
Waktu	: 27 Oktober 2017
Penanggung Jawab	: Suryo Tri Saputro
11. Nama Program	: <i>Launching</i> Produk Media Pembelajaran 2017
Deskripsi Program	: Launching produk merupakan kegiatan yang dilakukan untuk memperkenalkan atau peluncuran sebuah produk yang telah berhasil dikembangkan oleh Balai

	TekKomDik DIY yang berupa media berbasis TIK tentang Anak Berkebutuhan Khusus (ABK).
Partisipatoris	: Berpartisipasi dalam proses ketika acara berlangsung berupa membagikan konsumsi, goodiebag dan menjaga stand di dalam acara tersebut.
Tujuan	: Tujuan adanya kegiatan ini ialah memperkenalkan produk terbaru mengenai Anak Berkebutuhan Khusus (ABK) yang telah dikembangkan oleh Balai TekKomDik untuk nantinya dapat digunakan dengan baik.
Waktu	: 22 November 2017
Penanggung Jawab	: Rynati Dwi Cahyaningrum

BAB II

PERSIAPAN, PELAKSANAAN DAN ANALISIS HASIL REFLEKSI

A. Persiapan

Sebelum melaksanakan program PLT yang sudah dirumuskan, kami melakukan beberapa tahap persiapan agar program-program yang kami rencanakan dapat berjalan sesuai dengan harapan. Persiapan-persiapan tersebut meliputi; (1) Observasi, dan (2) Bimbingan.

1. Observasi

Observasi dilakukan sebagai langkah awal persiapan pelaksanaan PLT. Observasi bertujuan untuk mempersiapkan program kerja yang akan dilaksanakan selama kegiatan PLT berlangsung. Observasi dilakukan sejak pertama kali penerjunan pada tanggal 23 Maret 2017 sampai tanggal pelaksanaan PLT. Observasi yang dilakukan adalah mencari informasi mengenai program-program yang dimiliki oleh setiap seksi dan subbag. Balai Teknologi dan Komunikasi Pendidikan dibagi menjadi beberapa seksi dan subbag yaitu; seksi layanan dan promosi, seksi pengembangan dan produksi, dan subbag tata usaha. Dari hasil observasi, kami mendapatkan ± 40 program kerja Balai TekKomDik yang dapat dijadikan program kerja utama kami. Kemudian rumusan program kerja yang telah kami susun, kami konsultasikan dengan Dosen Pembimbing Lapangan dan Pembimbing PLT Lembaga.

2. Bimbingan

Bimbingan dilaksanakan di laboratorium Teknologi Pendidikan. Bimbingan dilaksanakan untuk mengonsultasikan program kerja yang telah didapat dari hasil observasi. Ibu Isnari selaku dosen pembimbing lapangan memberikan beberapa masukan berupa penyederhanaan program kerja yang kami ambil dari hasil observasi.

B. Pelaksanaan

Kegiatan PLT (Praktik Lapangan Terbimbing) merupakan kegiatan yang dilakukan dalam rangka pengaplikasian ilmu yang diperoleh dalam perkuliahan kepada masyarakat/lembaga. Kegiatan yang termasuk lingkup PLT diarahkan ke pengabdian yang juga berkaitan dengan dunia kependidikan. Dalam Kegiatan PLT terdapat Program kerja utama dan Program kerja partisipatif. Program Kerja utama merupakan program yang direncanakan oleh Tim Praktik Lapangan Terbimbing (PLT) Kurikulum dan Teknologi Pendidikan (KTP) Universitas Negeri Yogyakarta (UNY) berdasarkan hasil analisis kebutuhan yang telah dilaksanakan pada saat

observasi sebelum penerjunan di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan (Balai TekKomDik) Dinas Dikpora Pemda DIY. Kelompok PLT mempunyai beberapa program kerja utama yang dibagi merata kepada seluruh anggota kelompok PLT. Setiap anggota diberi tanggung jawab sebagai koordinator program. Berikut adalah program kerja utama kami:

A. Kemah TIK

Kegiatan Kemah TIK yang diselenggarakan oleh Balai TekKomDik DIY dilaksanakan selama 3 hari yaitu pada tanggal 23-25 Mei dan berlokasi di Gembira Loka Zoo. Acara tersebut dibagi menjadi berbagai rangkaian kegiatan yang masing-masing kegiatan memiliki sasarannya masing-masing. Mulai dari jenjang SD, SMP, SMA/SMK, dan juga guru. Kami dari PKL UNY ditugaskan untuk mendampingi murid SD dalam acara outbond. Dalam kegiatan tersebut, siswa berkeliling menyusuri area Gembira Loka Zoo dan dalam setiap pos akan diberikan kuis/pertanyaan. Dan di akhir acara nanti akan diumumkan siapa pemenangnya.

B. Bimtek Pemanfaatan TIK

Bimbingan Teknis Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan DIY merupakan program pembelajaran Balai TekKomDik DIY dengan tujuan dan sasaran tertentu serta materi yang khusus dan berkaitan langsung dengan program-program yang telah disusun oleh Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan DIY. Adanya pendidikan dan pelatihan ini diharapkan guru-guru dapat menghasilkan karya-karya yang bermanfaat untuk keperluan pembelajaran, selain itu juga diharapkan dapat mengembangkan keterampilan dan kompetensi guru dalam bidang teknologi.

Kegiatan Bimbingan Teknis Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan DIY ini diikuti oleh peserta dari guru-guru se DIY yang terdaftar secara online, diundang, maupun melalui tahap seleksi sebelumnya.

Pada pelaksanaannya Mahasiswa PLT UNY mendampingi kegiatan BIMTEK yang diselenggarakan selama 4 kali yaitu BIMTEK BIMTEK Guru Terampil TIK, BIMTEK Storyline Articulate, BIMTEK Pengembangan media pembelajaran berbasis Videoscribe dan BIMTEK Pengenalan Jogja Belajar, Penulisan Naskah dan Editing Video. Kegiatan BIMTEK dengan rincian sebagai berikut:

1) BIMTEK Guru Terampil TIK

BIMTEK ini memiliki tujuan untuk memfasilitasi guru terampil dalam memanfaatkan TIK berbasis Radio, Televisi, dan Film untuk Pendidikan. Kegiatan BIMTEK ini dilaksanakan pada tanggal 18-21 September 2017. Pelaksanaan kegiatan ini dilakukan di ruang AULA Balai TekKomDik dan diikuti sebanyak 50 orang guru dari jenjang SD/MI, SMP/MTs, sampai SMA/SMK/MA.

Kegiatan BimTek ini bekerja sama dengan PusTekkom, diisi oleh PusTekKom dan pegawai BTKP serta didampingi oleh mahasiswa PLT UNY yang meliputi:

RUANG AULA	LAB ICT
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

2) BIMTEK Storyline Articulate

BIMTEK ini memiliki tujuan untuk mengembangkan kompetensi yang dimiliki oleh para pendidik terutama dalam hal pengembangan media berbasis multimedia interaktif. Dimana pada BIMTEK kali ini guru-guru dapat menggabungkan audio, gambar, dan animasi menjadi produk multimedia yang interaktif, disertai materi dan soal tanya jawab sesuai dengan keinginan. Kegiatan BIMTEK ini dilaksanakan pada tanggal 25-28 September 2017. Pelaksanaan kegiatan dilakukan di 2 tempat yaitu di ruang AULA dan di Lab ICT Balai TekKomDik. Kegiatan BIMTEK ini diikuti sebanyak 50 orang guru SMP/MTs.

Kegiatan BIMTEK ini meliputi:

- 1) Pembuatan Naskah
- 2) Instalasi Software Articulate Storyline
- 3) Flash Player

Kegiatan BimTek ini diisi oleh pegawai BTKP dari lembaga serta didampingi oleh mahasiswa PLT UNY yang meliputi:

RUANG AULA	LAB ICT
Imam	Ilham
Alfian	Rynati

Suryo	Dhani
Filla	

3) BIMTEK Pengembangan media pembelajaran berbasis Videoscribe.

BIMTEK ini memiliki tujuan untuk mengembangkan kompetensi yang dimiliki oleh para pendidik terutama dalam hal pengembangan media berbasis video grafis. Kegiatan BIMTEK ini dilaksanakan pada tanggal 9-12 Oktober 2017. Pelaksanaan kegiatan dilakukan di 2 tempat yaitu di ruang AULA dan di Lab ICT Balai TekKomDik. Kegiatan BIMTEK ini diikuti sebanyak 50 orang guru SD/MI.

Kegiatan BimTek ini meliputi :

- a) Pembuatan Naskah
- b) Instalasi Software Video Scribe dan Ink Scape
- c) Editing Video menggunakan Ink Scape
- d) Editing Gambar menggunakan Adobe Firework

Kegiatan BimTek ini diisi oleh pegawai BTKP dan tim teknis dari lembaga serta didampingi oleh mahasiswa PLT UNY yang meliputi:

RUANG AULA	LAB ICT
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

4) BIMTEK Pengenalan Jogja Belajar, Penulisan Naskah dan Editing Video.

BIMTEK ini memiliki tujuan untuk mengembangkan kompetensi yang dimiliki oleh para pendidik terutama dalam hal penulisan naskah da editing video. Kegiatan BIMTEK ini dilaksanakan pada tanggal 16-19 Oktober 2017. Pelaksanaan kegiatan dilakukan di 2 tempat yaitu di ruang AULA dan di Lab ICT Balai TekKomDik. Kegiatan ini diikuti oleh 50 peserta yang terdiri dari guru SMP/MTs, SMA/SMA/MA. Dalam kegiatan ini materi pertama diisi mengenai penulisan naskah dan teknik pengambilan gambar. Selanjutnya pada hari kedua para peserta diminta untuk mempraktikan editing video dari naskah yang sudah dibuat oleh peserta. Selanjutnya peserta diminta mengembangkan naskah dan editing video secara mandiri, dengan

diberi waktu pengerjaan selama 2 hari. Pada hari ketiga kegiatan yang dilakukan adala cara editing audio dengan adobe audition. Selanjutnya pada hari ke empat, mereview kembali naskah dan mengevaluasi, serta edtiting video dan presentasi hasil karya video.

Kegiatan BimTek ini diisi oleh pegawai BTKP dan tim teknis dari lembaga serta didampingi oleh mahasiswa PLT UNY yang meliputi:

RUANG AULA	LAB ICT
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

C. Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi

Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi merupakan kegiatan pengenalan BTKP DIY beserta hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan yang telah di produksi disana kepada guru, siswa, dan pelaku pendidkan di beberapa sekolah diseluruh DIY. Kegiatan ini dilaksanakan 5 hari yaitu dari tanggal 23 – 27 Oktober 2017, oleh 50 sekolah yang dihadiri seluruhnya oleh 500 peserta guru dan siswa SMA/SMK dari 5 Kabupaten di DIY yaitu dari Kota Yogyakarta, Bantul, Kulon Progo, Sleman dan Gunung Kidul.

Para siswa dan guru mengetahui acara tersebut melalui surat yang seminggu sebelum acara Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi diadakan telah dikirim ke sekolah-sekolah oleh mahasiswa PLT UNY sesuai daftar sekolah yang diberikan BTKP. Perwakilan siswa dan guru yang hadir pada kegiatan tersebut di DIY terdiri dari 9 sekolah tiap kabupaten. Tiap sekolah paling tidak mengirim 10 orang untuk perwakilan yang terdiri dari 1 guru dan 9 siswa untuk hadir pada Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi di BTKP.

Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi dilaksanan hari senin hingga jumat yang tiap harinya dihadiri oleh sekolah-sekolah tiap kabupaten secara urut dari kabupaten Bantul, Gunung Kidul, Kulon Progo, Sleman, dan Kota Yogyakarta. Kegiatan mulai pukul 9.00 hingga 12.00 WIB. Kegiatan dimulai di ruang aula BTKP, yaitu tempat yang sekaligus untuk berkumpul saat Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi berlangsung. Acara diawali dengan sambutan, salah satunya sambutan oleh kepala BTKP sendiri tiap harinya. Siswa dan Guru diberikan penjelasan mengenai Kegiatan Koordinasi dan

Diseminasi sebelum melanjutkan kegiatan office tour yang merupakan salah satu inti dari tersebut. Tiap siswa dan guru berhitung dari angka 1 hingga 10 agar saat office tour nanti dalam satu regu terdapat siswa dan guru yang acak dari semua sekolah yang hadir pada hari itu untuk melakukan kegiatan office tour.

Kegiatan Office tour terdiri dari 2 sesi, tiap sesi terdapat 5 regu yang tiap regunya terdapat 1 pendamping dari mahasiswa PLT UNY. Regu dibagi sesuai jumlah ruang yang akan dikunjungi, yaitu yang pertama ruang Pusat Sarana Belajar (PSB), kedua JB Radio, ketiga AVA Studio, keempat IOs Center dan yang kelima Multimedia. Tiap regu berkeliling sesuai urutan tetapi dengan ruang kunjungan pertama yang berbeda. Disini mahasiswa PLT UNY mendampingi berkeliling sekaligus menjelaskan berbagai hal yang berkaitan dengan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan milik BTKP dan menjawab pertanyaan-pertanyaan dari peserta kegiatan.

D. Pengembangan Audio Pembelajaran

Pengembangan audio pembelajaran adalah mengembangkan media pembelajaran berbasis audio. Audio pembelajaran merupakan salah satu media yang dapat menunjang proses pembelajaran peserta didik yang memiliki gaya belajar auditif. Selain itu media audio pembelajaran sangat membantu anak tuna netra dalam belajar. Audio pembelajaran tersebut nantinya akan diberikan kepada sekolah-sekolah yang memang membutuhkan. Audio pembelajaran sendiri merupakan hasil dari serangkaian proses pembuatan audio pembelajaran, baik dari pra produksi, produksi, dan pasca produksi.

Dalam program kerja ini, proses pembuatan audio pembelajaran dilaksanakan sebelum kami melakukan PLT, sehingga kami hanya berkontribusi pada tahap evaluasi. Evaluasi dilakukan oleh beberapa guru SLB pada tanggal 19-20 September 2017. Dalam evaluasi tersebut, disimpulkan bahwa audio yang dikembangkan dapat digunakan setelah melalui revisi sesuai paparan para evaluator. Selain itu kami juga berpartisipasi dalam membuat rekapitulasi hasil uji coba dari tanggal 22 dan 25 September 2017.

Berdasarkan hasil penelitian ujicoba program audio pembelajaran pada kegiatan produksi media pembelajaran audio yang telah dilaksanakan Balai TekKomDik DIY pada tahun 2017 dapat disimpulkan sebagai berikut:

Subyek penelitian dalam ujicoba hasil produksi audio pembelajaran ini yaitu pendidik dari semua jenjang di Yogyakarta. Pendidik dari semua

jenjang yang menjadi subyek penelitian dalam hasil produksi animasi ini sejumlah 195 orang guru dari semua jenjang, TK sampai dengan SMK se-DI Yogyakarta.

Kegiatan produksi media pembelajaran berupa media audio pembelajaran pada tahun 2017 telah mengembangkan 10 judul program audio pembelajaran untuk siswa semua jenjang sebagai berikut: Yuks , Kenali Musik Bangsaku, Ragam Tarian Indonesia , Cemplon Makanan Kesukaanku, Candi Prambanan, Permainan Tradisional, Zaman Pra Aksara, Mari Bermusik, Ngejaman Dan Fohombo, Mari Bermain, Belajar Menjadi Reporter, Pendengaranku Kelayakan program audio pembelajaran berdasar tiga aspek, yaitu: aspek materi (*content*), aspek media, dan aspek pembelajaran.

E. Produksi Media Video ABK

Pengembangan video pembelajaran adalah mengembangkan media pembelajaran berbasis video. Video pembelajaran berupa film pendek yang terdiri dari berbagai jenis video yaitu drama, tutorial, dokumenter dan lainnya. Video pembelajaran dalam hal ini lebih difokuskan kepada Anak Berkebutuhan Khusus (ABK). Sasaran dalam pembuatan video ini ialah orang umum.

Dalam pelaksanaanya kami berkoordinasi dengan Bapak Oki Pambudi. Pada tanggal 7 sampai tanggal 9 dan tanggal 11 November 2017 kami diminta Bapak Oki Pambudi untuk membagi anggota yang akan membantu di tiap hari yang berbeda. Berikut pembagian anggota yang membantu dalam pelaksanaan pembuatan video Pembelajaran.

Tanggal Produksi	Nama Mahasiswa dan anak PKL SMK	Tempat pengambilan video
7 November 2017	Rynati D C, Suryo Tri Saputro, Fajar dan Lukas	SLB Yaketunis DIY
8 November 2017	Imam, Alfian Syahera, Risky Adi, Sisca	
9 November 2017	Wahyu Fardhani, Ilham Syabani, Lukas, Rona	SLB N 1 Bantul
11 November 2017	Reina, Filla, Risky Adi, Ilham Syabani	SLB Karnnamanohara

F. Produksi Modul Digital

Di era perkembangan teknologi dan semakin majunya zaman dengan tidak langsung kita juga akan mengikuti perkembangan zaman dengan

mempelajari teknologi yang semakin maju. Di dalam dunia Pendidikan pun juga harus bisa mengikuti perkembangan teknologi dengan membuat media pembelajaran yang berbasis teknologi, misalnya dengan program kerja Produksi Modul Digital yang merupakan program kerja untuk memproduksi media pembelajaran buku yang berbasis digital seperti Ibook yang bisa digunakan untuk sistem IOS atau Apple dan Epub yang bisa digunakan untuk sistem Android, dengan menggunakan aplikasi Ibook Author maupun Sigil. Program kerja produksi Modul Digital dimulai dari tanggal 30 Oktober-21 November dengan membuat 5 Ibook dan Epub dengan total 10 buku digital yang harus kita buat dan juga masih harus melalui proses review sehingga harus direvisi lagi dan benarkan lagi untuk dilaunching pada acara launching produk baru Balai TekKomDik DIY pada tanggal 22 November 2017. Tujuan dari produksi modul digital yaitu untuk membuat media pembelajaran baru yang berbasis teknologi yang memudahkan untuk memahami materi ajar. Partisipasi yang dilakukan berupa membuat buku digital (IBook) materi Bahasa Inggris untuk SMK dan mendampingi review Ibook dan Epub.

G. Pameran Sains dan Teknologi Pancasilais

Pameran Sains dan Teknologi Pancasilais merupakan acara yang oleh Perhimpunan Warga Pancasila (PWP) di GOR UNY yang bertajuk “Sains dan Teknologi Pancasila: Tunjukan Yogyakarta yang Untuk Pancasila”. Pameran ini dilaksanakan dari tanggal 4 – 6 Oktober 2017 yang dihadiri 84 stand salah satunya stand dari BTKP DIY dimana seluruh stand menghadirkan karya dan produk kreatif tangan dingin masyarakat DIY.

Tujuan BTKP DIY mengikuti kegiatan ini adalah mengenalkan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan kepada seluruh pengunjung Pameran Sains dan Teknologi di GOR UNY. Acara tersebut dilaksanakan dari rabu hingga jumat pukul 9.00 hingga 18.00 WIB. Hari rabu tanggal 4 Oktober 2017 acara Pameran Sains dan Teknologi resmi dibuka oleh tarian tradisional dan pemotongan pita di pintu masuk bagian barat GOR UNY oleh Gubernur DIY, Sri Sultan Hamengku Buwono X. Dilanjutkan dengan sambutan-sambutan dan Gubernur DIY berkeliling stand.

Dalam stand BTKP DIY terdapat berbagai hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan berupa vcd pembelajran, game edukasi berbasis Android dan Ios, brosure berisi layanan Jogja Belajar, dll. Stand dijaga oleh 2 pegawai BTKP dan sebagian mahasiswa PLT UNY tiap harinya. Untuk mahasiswa PLT UNY dibagi shift secara bergantian. Selain menjaga

stand, mahasiswa PLT UNY berpartisipasi menawarkan dan menjelaskan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan milik BTKP DIY kepada pengunjung serta menjawab segala pertanyaan dan keinginan pengunjung pameran. Selain itu, mahasiswa PLT UNY juga mengikuti persiapan kegiatan loading barang ke GOR dan menata stand serta penutupan dengan membongkar stand dan loading barang kembali ke BTKP.

H. Pameran SEKATEN

Pameran SEKATEN merupakan acara yang diselenggarakan setiap tahun dari pemerintahan DIY di acara sekaten yang bertempat di Alun-Alun Utara. Kali ini Dinas DIKPORA diberi stand untuk menampilkan keunggulan yang dimiliki. Namun pada kesempatan di tahun ini Balai TekKomDik menjadi perwakilan yang diajukan dari Dinas DIKPORA untuk mengisi stand tersebut.

Tujuan BTKP DIY mengikuti kegiatan ini adalah mengenalkan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan kepada seluruh pengunjung yang datang ke Sekaten Jogja. Acara tersebut dilaksanakan dari hari Jum’at tanggal 10 November hingga Selasa tanggal 14 November 2017 mulai pukul 17.00 hingga 21.00 WIB.

Dalam stand BTKP DIY terdapat berbagai hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan berupa vcd pembelajaran, game edukasi berbasis Android dan Ios, brosure berisi layanan Jogja Belajar, dll. Stand dijaga oleh pegawai BTKP dan sebagian mahasiswa PLT UNY tiap harinya. Selain menjaga stand, mahasiswa PLT UNY berpartisipasi menawarkan dan menjelaskan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan milik BTKP DIY kepada pengunjung serta menjawab pertanyaan dari pengunjung pameran maupun memberikan FlasDisk gratis setiap harinya sebanyak 2 buah bagi pengunjung yang beruntung sesuai ketentuan yang berlaku. Berikut daftar penjaga stand pameran di Sekaten.

	Jumat, 10 Nov 2017	Sabtu, 11 Nov 2017	Minggu, 12 Nov 2017	Senin, 13 Nov 2017	Selasa, 13 Nov 2017
Petugas 1	Ridwan	Juni	Cholid	Wahyu	Dodi
Petugas 2	Yoki	Rahma	Erick	Kholifah	Sulta
Petugas 3	Dian	Fatih	Aris	Yulian Ady	Ngatifudin
Petugas 4	PKL	PKL	PKL	PKL	PKL

I. Kunjungan Lembaga

Kunjungan Lembaga merupakan suatu acara kunjungan dari Balai TekKom se Indonesia yang sebelumnya diundang oleh Pustekkom dalam acara Bimtek Peningkatan Kompetensi TIK dalam Jaringan Pendukung e-layanan yang diadakan pada tanggal 27 Oktober 2017. Mereka merupakan tenaga teknis dari balai pengembangan teknologi informasi dan komunikasi di bidang pendidikan diseluruh Indonesia yang berkisar kurang lebih 70 orang. Para peserta kunjungan di sambut langsung oleh kepala Balai TekKomDik DIY Dra. Isti Triasih, di dalam sambutannya Kepala Balai TekKomDik Dra. Isti Triasih memaparkan beberapa program Balai TekKomDik DIY setelah mendengarkan sambutan peserta menyaksikan profil Lembaga untuk sedikit melihat gambaran produk dan layanan Balai TekKomDik dan untuk lebih jelas mengetahui tentang Balai TekKomDik peserta diajak untuk melakukan offcietour ke 5 fasilitas utama yang dimiliki oleh Balai TekKomDik yang antara lain adalah Studio AVA, Studio Radio, Pusat Sumber belajar, Lab. Komputer, Lab iOS, dan Pusat Data Internet (server). Kita bertugas untuk menyimulasikan produk-produk yang diproduksi oleh Balai TekKomDik DIY.

J. *Launching* Produk Media Pembelajaran 2017

Launching produk merupakan kegiatan yang dilakukan untuk memperkenalkan atau peluncuran sebuah produk yang telah berhasil dikembangkan oleh Balai TekKomDik DIY yang berupa media berbasis TIK tentang Anak Berkebutuhan Khusus (ABK).

Dalam kegiatan launching kali ini Balai TekKomDik meluncurkan beberapa produk media pembelajaran dalam bentuk aplikasi berbasis android, iBook, dan video pembelajaran. Dalam sambutan dan pembukaan yang dilakukan oleh Kepala Balai TekKomDik DIY, Dra. Isti Triasih, menyampaikan bahwa pendidikan harus dapat dirasakan secara adil dan merata kepada seluruh peserta didik tanpa membekam mereka peserta didik yang normal maupun yang bekebutuhan khusus. Oleh sebab itu produk yang diluncurkan oleh Balai TekKomDik, tidak hanya berfokus pada media pembelajaran pada pendidikan normal tetapi juga pada pendidikan luar biasa. Terbukti dari beberapa media pembelajaran yang diluncurkan oleh Balai TekKomDik pada launching ditujukan kepada siswa ABK (Anak Berkebutuhan Khusus).

Dari beberapa judul media pembelajaran yang diluncurkan pada launching tahun 2017 antara lain:

- a. Kuncung Bawuk, Aplikasi berbasis android yang ditujukan untuk pembelajaran ABK dalam mengenai tumbuh kembang tubuh manusia.
- b. Bina Wicara, aplikasi yang ditujukan untuk pembelajaran ABK khususnya tuna grahita dalam berkomunikasi dan menyampaikan perasaaannya.
- c. Pejuang rakun, aplikasi game berbasis android yang dapat digunakan untuk belajar fisika
- d. Magic Compound, aplikasi game berbasis android yang dapat digunakan untuk belajar kimia.

Dan beberapa judul video pembelajaran, baik untuk pendidikan normal maupun pendidikan luar biasa.

C. Analisis Hasil dan Refleksi

Pelaksanaan kegiatan PLT di Balai Teknologi Komunikasi dan Pendidikan berjalan dengan baik dan lancar. Proses pelaksanaan PLT berjalan sesuai rencana yang telah disusun dalam perencanaan. Kegiatan yang dilakukan selama PLT di Balai Tekkomdik telah menambah khasanah ilmu pengetahuan dari kelompok PLT UNY, selain menerapkan ilmu yang di dapatkan selama kuliah, kelompok PLT UNY juga banyak memperoleh ilmu baru baik yang bersifat teknis maupun non teknis. Kegiatan PLT ini difokuskan pada partisipasi mahasiswa PLT kedalam program kerja Balai Tekkomdik yang merupakan permintaan dari pihak Balai Tekkomdik karena dirasa sumber daya manusia disana masih kekurangan.

Hasil dari partisipasi mahasiswa PLT UNY terhadap program Balai TekKomDik yang telah dilaksanakan, meliputi:

1. Observasi
2. Penerjunan
3. BimTek Pemanfaatan TIK
4. Pengembangan Media Audio Pembelajaran
5. Kemah Ilmiah TIK
6. Koordinasi dan Diseminasi
7. Pengembangan Video Pembelajaran
8. Produksi Media Video ABK
9. Produksi *I Book*
10. Pameran Sains dan Teknologi
11. Pameran SEKATEN
12. Kunjungan Lembaga

13. *Launching* Produk

Dalam pelaksanaan PLT tidak terlepas dari faktor pendukung, faktor penghambat, solusi dan refleksi. Berikut adalah deskripsinya:

1. Faktor Pendukung

Faktor pendukung dari pelaksanaan praktisi pengalaman lapangan adalah sebagai berikut;

- a. Sarana dan prasarana yang mendukung.
- b. Balai TekKomDik memiliki banyak program kerja yang sudah terjadwal, sehingga memudahkan kami dalam pelaksanaan dan pembagian tugas.
- c. Menurut kami Balai TekKomDik merupakan lembaga yang sangat cocok dengan Prodi Teknologi Pendidikan. Karena banyak program kerja yang sesuai dengan ilmu yang kami peroleh selama dibangku perkuliahan. Seperti desain grafis dan animasi.

2. Faktor Penghambat

Faktor penghambat dalam pelaksanaan praktik pengalaman lapangan adalah sebagai berikut;

- a. Kompetensi yang dimiliki oleh kelompok PLT UNY masih kurang terutama dalam hal jaringan komputer, sehingga kami tidak dapat membantu secara teknis mengenai hal yang berkaitan dengan jaringan komputer.

3. Solusi

Berdasarkan hambatan tersebut, maka solusi yang diterapkan oleh kelompok PLT UNY yakni;

- a. Ketika mengalami kesulitan dalam melaksanakan tugas yang diberikan, kami selalu berupaya untuk melakukan konsultasi dengan karyawan Balai TekKomDik atau siswa PKL SMA yang lebih mengetahui tentang jaringan.

4. Refleksi

Kegiatan PLT yang dilaksanakan selama dua bulan oleh kelompok PLT UNY telah memberikan pelajaran berharga bagi kelompok PLT UNY baik yang bersifat teknis maupun non teknis. Kelompok PLT UNY lebih banyak memperoleh ilmu baru dibandingkan dengan menerapkan ilmu yang ada dibangku perkuliahan. Selain itu, kedisipinan dalam bekerja, komunikasi, dan keterampilan sangat diperlukan dalam dunia kerja.

Secara umum, hasil yang diperoleh kelompok PLT UNY dari kegiatan ini adalah mahasiswa dapat menerapkan ilmu sekaligus menimba ilmu baru dalam dunia kerja, khususnya dalam bidang pendidikan.

BAB III

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan uraian pelaksanaan program kerja PLT Teknologi Pendidikan UNY tahun akademik 2017/2018 yang diselenggarakan pada tanggal 16 September 2017 sampai tanggal 15 November 2017 di Balai TekKomDik, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa, terdapat 14 program kerja yang dapat saya ikuti yaitu; Observasi, Penerjunan, Kemah Ilmiah TIK, BimTek Pemanfaatan TIK, Pengembangan Media Pembelajaran Audio, Koordinasi dan Diseminasi, Komunitas Fotografi, Komunitas Film Pendek, Pengembangan Video Pembelajaran, Produksi Media Video ABK, Produksi I Book, Pameran Sains dan Teknologi, Pameran SEKATEN, Launching Produk dan Kunjungan Lembaga.

B. Saran

1. Untuk Mahasiswa

Perlu adanya koordinasi dan kerjasama yang baik antar individu dan kelompok, baik antar anggota PLT maupun dengan pegawai Balai TekKomDik sehingga program kerja dapat berjalan sesuai dengan harapan.

2. Untuk Instansi

- a. Pembekalan keterampilan untuk mahasiswa PLT.
- b. Jika memungkinkan, selalu melibatkan mahasiswa PLT dalam kegiatan di Balai TekKomDik.
- c. Adanya evaluasi rutin kinerja setiap individu mahasiswa PLT.

3. Lembaga Pengembangan dan Penjamin Mutu Pendidikan (LPPMP) UNY

- a. Adanya persiapan yang matang serta adanya pelatihan dan praktek kerja lapangan.
- b. Sebagai fasilitator mahasiswa dalam pendampingan terhadap program PLT, diharapkan lebih sering turun ke lapangan saat program berlangsung.
- c. Melebarkan sayapnya dalam membangun jaringan dengan beberapa instansi swasta yang dapat mendukung program PLT, tidak terbatas kepada instansi pemerintah.

DAFTAR PUSTAKA

Panduan PPL/Magang III. Pusat Pengembangan PPL dan PKL. Yogyakarta: LPPMP
UNY

Lampiran 1. Matrik Program Kerja Individu

Matrik Individu Praktik Lapangan Terbimbing
Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan
Lembaga Pengembangan dan Penjaminan Mutu Pendidikan
Kurikulum Teknologi Pendidikan
Universitas Negeri Yogyakarta
2017

NO	BULAN		MEI	SEPTEMBER				OKTOBER				NOVEMBER				TOTAL
	MINGGU KE			IV	III	IV	V	I	II	III	IV	I	II	III	IV	
NAMA PROKER																
Kegiatan Sic Layanan & Promosi																
1	Kemah TIK	P	24												24	
2	Pameran Sains dan Teknologi	P					32								32	
3	Kunjungan Lembaga	P								5					5	
4	Pameran Sekaten	P										5	5		10	
Kegiatan Sic Pengembangan dan Produksi																
1	BIMTEK TIK	P			26	27		32	20						105	
2	Pengembangan Audio Pembelajaran	P			14	3									17	
3	Pengembangan Video Pembelajaran	P						2							2	
4	Produksi media video ABK	P										7			7	
5	Produksi E-book dan Ipub	P									40	30	38	16	124	
6	Launching Produk	P												4	4	
Kegiatan Subbag Tata Usaha																
1	Koordinasi dan Diseminasi Program	P				3			22	15					40	
	Jumlah		24	0	40	33	32	34	42	20	40	42	43	20	370	

P. Pelaksanaan

Menyetujui

Mengetahui



Kepala Balai TekKomDik
Dinas Dikpora Pemda DIY

Dra. Isti Triasih
NIP. 19640528 199203 2 004

Koordinator PLT Lembaga
Balai TekKomDik

Gunarsih, S. H.
NIP. 19630218199003 2 006

Dosen Pembimbing Lapangan

Isniatun Munawaroh, M.Pd.
NIP. 19820811 200501 2 002

Mahasiswa

Wahyu Fardhani
NIM 14105241004

Lampiran 2. Catatan Individu



**LEMBAGA PENGEMBANGAN DAN PENJAMINAN MUTU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

CATATAN HARIAN PLT

TAHUN:2017

NAMA MAHASISWA : Wahyu Fardhani
NO. MAHASISWA : 14105241004
FAK/JUR/PR.STUDI : FIP/KTP/TP

NAMA LEMBAGA : Balai TekKomdik
ALAMAT : Jl.Kenari 2 Yogyakarta

No.	Hari, tanggal	Pukul	Nama Kegiatan	Hasil Kualitatif/ Kuantitatif	Keterangan/ Paraf DPL
1.	Jumat/15- 9- 2017	08.00 – 09.00	Mengikuti senam pagi	<u>Hasil Kualitatif</u> : Senam omere <u>Hasil kuantitatif: Senam dihadiri oleh seluruh pegawai Balai Tekkomdik, 4 siswa pkl smk dan satu instruktur</u>	
		09.00 – 11.00	Penyerahan PPL dan Observasi ruang kerja	<u>Hasil Kualitatif</u> : diterima oleh pegawai pendamping <u>Hasil Kuantitatif</u> : dihadiri oleh mhs : 7 orang, staf : 2 orang	
			Membantu pengarsipan	<u>Hasil Kualitatif</u> :	

2.	SENIN / TGL 18 September 2017		surat undangan	Melakukan pengarsipan surat keluar dan masuk. Telah terarsipnya	
		13.00-14.00	Mencari materi untuk project individu	<u>Hasil kuantitatif</u> : surat masuk dan keluar yang dibagi menjadi 5 bidang seperti audio, video, dll	
		7.30.00-08.00	mengikuti apel pagi	<u>Hasil kualitatif</u> : baru mendapat gagasan <u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar <u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY, 1 Mahasiswa PPL UII, dan 6 Siswa PKL	
		08.00 – 09.00	Persiapan penyerahan hadiah Anugerah Kihajar 2017	<u>Hasil Kualitatif</u> : telah membantu dalam persiapan penyerahan hadiah Anugerah Kihajar <u>Hasil Kuantitatif</u> : Menyiapkan 50 kursi dan meja tamu acara Anugerah	

				Kihajar 2017 di <i>lobby</i> Balai Tekkomdik	
		11.00 – 12.00	Penyerahan hadiah dan tropi untuk pemenang lomba KIHAJAR	<u>Hasil Kualitatif:</u> Menyerahkan hadiah sejumlah uang dan tropi untuk pemenang lomba kihajar	
		13.00 – 15.00	KSK acara BIMTEK	<u>Hasil Kualitatif</u> : Bergantian menjaga ksk acara BIMTEK <u>Hasil Kuanitatif</u> : dihadiri 70 orang	
3.	SELASA/TGL 19 September 2017	8.00 – 12.00	KSK acara BIMTEK	<u>Hasil Kualitatif</u> telah menjadi KSK acara BIMTEK <u>Hasil Kuanitatif</u> : dihadiri 50 peserta	
		12.00 – 15.00	KSK dalam acara Uji Coba Audio	<u>Hasil Kualitatif</u> : Menjadi KSK dan memberikan konsumsi dan instrumen di acara Uji Coba Audio <u>Hasil Kuantitatif</u> : dihadiri 20 peserta,	
4.	RABU / TGL 20 September 2017	07.30-12.00	Tabulasi hasil UJI COBA AUDIO	<u>Hasil Kualitatif</u> : Direkapnya instrumen uji	

				<p>coba audio Tema ke I ke dalam tabulasi</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah direkapnya hasil uji coba audio ke dalam tabulasi sebanyak 1 tema dengan 3 Judul, yaitu Cemplon, Ragam Tarian, dan Yuk Kenali Bangsaku</p>	
		12.00-16.00	Pelaksanaan UJI COBA AUDIO	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> mengumpulkan instrumen yang telah diisi, menjadi operator dalam UJI COBA AUDIO, mendokumentasikan acara UJI COBA AUDIO</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Terdapat 4 orang draft analis, 4 orang master analis serta 20 orang peserta Uji Coba Audio, 7 Mahasiswa PLT UNY, dan 5 orang staf Balai Tek Kom Dik.</p>	
5.	JUMAT/ TGL 22 September 2017	07.30-09.00	Mengikuti senam pagi	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Dilakukannya senam</p>	

				dengan lagu "Bojo Galak".	
				<u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh seluruh pegawai Balai Tekkomdik, 1 instruktur senam, 7 mahasiswa PKL dari UNY dan 4 siswa PPL dari SMK Depok.	
		09.00-12.00	Pelaksanaan BIMTEK "Fasilitasi Guru Terampil dalam Memanfaatkan TIK berbasis Radio, Televisi, dan Film untuk Pendidikan"	<u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu administrasi, pembagian ATK beserta honor untuk peserta BimTek <u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah diedarkannya presensi ke 50 peserta dan dibagikan 50 buah pulpen, 50 amplop berisi honor BimTek.	
		12.00-14.00	Pengolahan Data Hasil Uji Coba Audio	<u>Hasil Kualitatif :</u> Direkapnya instrumen uji coba audio Tema ke II ke dalam tabulasi <u>Hasil Kuantitatif :</u>	

6.	SENIN / TGL 25 September 2017	14.00-16.30	Training of trainer Articulate Storyline 2	<p>Telah direkapnya hasil uji coba audio ke dalam tabulasi sebanyak 1 tema dengan 3 Judul yang berbeda dari kemarin yaitu Ngejaman dan Fohombo, Mari Bermain, dan Mari Bermusik</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Pelatihan untuk BimTek Tanggal 25 September 2017, dengan materi <i>Articulate Storyline 2</i>.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 7 Mahasiswa PLT UNY dan 1 orang staf sebagai penerjemah.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek</p>
		7.30 – 8.00	Mengikuti apel pagi	

				Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 6 Siswa PKL SMK	
		10.00 -13.00	Pengolahan Data Hasil Uji Coba Audio	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Direkapnya instrumen uji coba audio Draft Master</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah direkapnya hasil uji coba audio draft master ke dalam tabulasi sebanyak 2 tema dengan 6 Judul.</p>	
		13.00 - 16.30	Mendampingi peserta BIMTEK Articulate Storyline 2	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Articulate Story Line</i> di ruang Aula merupakan kelas B berisi 25 orang, pada pelatihan ini ada beberapa peserta yang belum paham dan kita sebisa mungkin membantu peserta, selama berlangsungnya acara berjalan dengan lancar.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Pelatihan ini diikuti oleh 50</p>	

7.	SELASA / TGL 26 September 2017	7.30 – 8.30	Fotokopi berkas administrasi	<p>peserta yang dibagi dua kelas A dan B.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu <i>photo copy</i> berkas administrasi produksi di barat kantor Balai Tek Komdik, di <i>Ella Photo Copy</i></p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : <i>Photo Copy Administrasi</i> sebanyak 150 lembar</p>
		13.00 – 16.00	Mendampingi peserta BIMTEK Articulate Storyline 2	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Articulate Story Line</i>, di ruang Aula merupakan kelas B berisi 25 orang, pada pelatihan ini dilakukan pengulangan materi yang belum paham, ada beberapa peserta yang belum paham dan kita sebisa mungkin membantu peserta, selama berlangsungnya acara berjalan dengan lancar.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Pelatihan ini diikuti oleh 50</p>

8.	RABU / TGL 27 September 2017	13.00 – 15.00	Mendampingi peserta BIMTEK Articulate Storyline 2	peserta yang dibagi dua kelas A dan B. <u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Articulate Story Line</i> , di ruang Aula merupakan kelas B berisi 25 orang, pada pelatihan ini dilakukan pengulangan materi yang belum paham, ada beberapa peserta yang belum paham dan kita sebisa mungkin membantu peserta, selama berlangsungnya acara berjalan dengan lancar. <u>Hasil Kuantitatif :</u> Pelatihan ini diikuti oleh 50 peserta yang dibagi dua kelas A dan B.
		15.00 – 19.00	Silaturahmi acara tahlilan 40 hari di rumah alm. Pak Maryadi	<u>Hasil Kualitatif :</u> Kegiatan silaturahmi dan 40 Harian alm. Bapak Maryadi yang berlamat di Gamping, acara ini berjalan

9.	KAMIS / TGL 28 September 2017	7.30 – 8.30	Mengikuti apel pagi	<p>dengan lancar walau disertai dengan deras hujan yang turun dan membutuhkan perjalanan yang memakan waktu lumayan lama.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dilakukan oleh perwakilan pegawai Balai TekKomdik sebanyak 10 orang, 5 mahasiswa PLT UNY, dan 2 mahasiswa PKL SMK</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar.</p>
		8.30 – 16.30	Mendampingi peserta BIMTEK Articulate Storyline 2	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 6 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Pada BimTek hari ini melanjutkan materi sebelumnya, di ruang Lab. Kom merupakan kelas A</p>

10.	JUMAT / TGL 29 September 2017	7.30 – 9.00	Mengikuti senam pagi	<p>berisi 25 orang, mengisi post test online, dan membagikan 25 buah pulpen serta uang honor peserta BimTek</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Pelatihan ini diikuti oleh 50 peserta yang dibagi dua kelas A dan B.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Senam Jumat Pagi ini dilakukan seperti biasa dengan diawali pemanasan dan berakhir dengan pendinginan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dilakukan oleh seluruh pegawai BTKP, 7 mahasiswa PLT, 4 siswa PKL SMK, dan 1 instruktur</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Persiapan tempat di PSB.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 2 staf pegawai</p>
		9.00 – 13.00	Persiapan Sharing Komunitas Film	

		13.00 – 14.00	Mencari beberapa materi untuk project individu	BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY <u>Hasil Kualitatif</u> :mendapatkan materi untuk project individu	
11.	MINGGU / TGL 1 Oktober 2017	07.30-09.00	Apel hari kesaktian pancasila di DIKPORA	<u>Hasil Kualitatif</u> : Upacara ini dilakukan di halaman Dinas Pendidikan dan Olahraga DIY di Jalan Cendana No 9 <u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh para pegawai kedinasan DIKPORA, 7 mahasiswi PLT UNY, dan 4 Siswa SMK	
12.	SENIN / TGL 2 Oktober 2017	7.30 – 8.00	Mengikuti apel pagi	<u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY. <u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT	

13.	SELASA / TGL 3 Oktober 2017	9.00 – 11.00	Pengolahan Data Hasil Uji Coba Audio	<p>UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif:</u> merekapitulasi instrumen hasil uji coba audio Draft Master</p>
		8.00 – 11.00	Mencari Materi untuk Project individu	<p>Hasil Kuantitatif <u>Hasil Kualitatif:</u> mendapatkan beberapa materi untuk project individu tentang budi pekerti dirumah</p> <p><u>Hasil Kuantitatif:</u> Mendapatkan materi tentang budi pekerti ½ halaman word</p>
		13.00 – 15.00	Loading barang dan menata stand pameran di GOR	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Barang-barang yang sudah dipacking kemudian di pindah ke mobil Hilux dan dibawa ke GOR dan mendekorasi dengan menata tata letak barang di stand pameran</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u></p>

				<p>Loading barang dengan 5 pegawai dan 7 mahasiswa</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Mendekorasi dengan menata tata letak barang di stand pameran</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Loading barang dan mendekorasi stand pameran dengan 5 pegawai dan 7 mahasiswa</p>
14.	RABU / TGL 4 Oktober 2017	15.00-19.00	Persiapan <i>Stand</i> BTKP acara pameran Sains dan Teknologi di GOR UNY	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Mendekorasi dengan menata tata letak barang di stand pameran</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Loading barang dan mendekorasi stand pameran dengan 5 pegawai dan 7 mahasiswa</p>
		8.00 – 18.00	Menjaga stand pameran di GOR	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga <i>booth</i> pameran di GOR UNY, pameran ini dibuka oleh Gubernur DIY dan dimeriahkan tarian tradisional</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 21 pengunjung</p>
15.	KAMIS / TGL 5 Oktober 2017	7.30 – 8.30	Mengikuti apel pagi	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u></p>

16.	JUMAT / TGL 6 Oktober 2017			Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.
		8.30 – 18.00	Menjaga stand pameran di GOR	<u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga <i>booth</i> pameran di GOR UNY
		7.30 – 9.00	Mengikuti senam pagi	<u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 35 pengunjung <u>Hasil Kualitatif :</u> Senam Jumat Pagi ini dilakukan seperti biasa dengan diawali pemanasan dan berakhir dengan pendinginan.
		10.00 – 18.00	Menjaga stand pameran di GOR	<u>Hasil Kuantitatif :</u> Dilakukan oleh seluruh pegawai BTKP, 7 mahasiswa PLT, 4 siswa PKL SMK, dan 1 instruktur <u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga <i>booth</i> pameran di GOR UNY, di hari terakhir stand banyak pengunjung

17.	SENIN / TGL 9 Oktober 2017	8.00 – 12.00	Membuat berita acara Bimtek VideoScribe	<p>yang penasaran dengan BTKP serta aplikasi yang diproduksi oleh lembaga</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 72 pengunjung</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu BimTek TIK dengan materi Pengenalan <i>Video Scribe</i>, di ruang Aula. Acara berjalan dengan lancar.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Pelatihan ini diikuti oleh 50 peserta yang nantinya dibagi dua kelas A dan B</p>
		13.00 – 16.00	Mendampingi Bimtek VideoScribe	

18.	SELASA / TGL 10 Oktober 2017	09.00-12.00	Mencari materi project individu	<u>Hasil Kualitatif:</u> mendapat beberapa materi tentang budi pekerti disekolah
19.	RABU / TGL 11 Oktober 2017	12.00-16.00	Mendampingi Bimtek VideoScribe	<u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Video Scribe</i> , di ruang Aula. Pada hari ini materi yang diberikan menginstal dan menggunakan aplikasi adobe Fireworks <u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah terinstallnya software sebanyak 25 peserta BimTek
20.	KAMIS / TGL 12 Oktober 2017	7.30 – 8.30	Mengikuti apel pagi	<u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY. <u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL

21.	JUMAT / TGL 13 Oktober 2017	12.00 – 15.00	Memilih vcd pembelajaran untuk dibagikan ke sekolah-sekolah	SMK.
				<u>Hasil Kualitatif :</u> CD Video Pembelajaran ini nantinya akan didistribusikan ke sekolah-sekolah di DIY
		7.30 – 9.00	Menjaga ruang Head Office	<u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah dikemas sebanyak 150 CD Video Pembelajaran
			Mengikuti senam pagi	<u>Hasil Kualitatif:</u> telah menjaga ruang head office <u>Hasil Kuantitatif</u> tidak ada telfon yang masuk <u>Hasil Kualitatif :</u> Senam Jumat Pagi ini dilakukan seperti biasa dengan diawali pemanasan dan berakhir dengan pendinginan. <u>Hasil Kuantitatif :</u> Dilakukan oleh seluruh pegawai BTKP, 7

SENIN / TGL 16 Oktober 2017	9.30 – 10.00	Persiapan acara untuk Komunitas Fotografi dan Video	<p>mahasiswa PLT, 4 siswa PKL SMK, dan 1 instruktur</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu persiapan acara dengan menyiapkan ruang PSB dan Aula,</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 7 mahasiswa PLT UNY, 8 siswa SMK, dan 2 pegawai BTKP</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Kondik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu mengantar surat diseminasi untuk hari Senin, 23 Oktober 2017 ke sekolah di daerah Bantul</p>
	7.30 – 8.30	Mengikuti apel pagi	
	9.00 – 14.00	Distribusi Surat untuk Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	

23.	SELASA / TGL 17 Oktober 2017	7.30 – 16.00	Distribusi Surat untuk Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah didistribusikannya sebanyak 4 surat ke SMK 1 Sewon, SMA 1 Jetis, SMK 1 Bambanglipuro, SMA 1 Pundong, SMA 1 Kretek</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu mengantar surat diseminasi untuk hari Senin, 24 Oktober 2017 ke sekolah di daerah Gunung Kidul</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah didistribusikannya sebanyak 4 surat ke SMA N 1 Patuk, SMK Darul Qur'an Wonosari, SMA N Dominikus Wonosari, SMA N 1 Semanu.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga BimTek di Lab Komputer, dengan Materi Adobe Audition sampai dengan mengedit audio, membantu beberapa peserta yang menginstal</p>
24.	RABU / TGL 18 Oktober 2017	7.30 – 16.00	Mendampingi BIMTEK Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah didistribusikannya sebanyak 4 surat ke SMA N 1 Patuk, SMK Darul Qur'an Wonosari, SMA N Dominikus Wonosari, SMA N 1 Semanu.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga BimTek di Lab Komputer, dengan Materi Adobe Audition sampai dengan mengedit audio, membantu beberapa peserta yang menginstal</p>

25.	KAMIS / TGL 19 Oktober 2017	7.30 – 8.30	Mengikuti apel pagi kamis pahing	<p>dan laptopnya terkendala dan ada juga peserta yang tertinggal karena terlambat.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 25 peserta BimTek, 4 mahasiswa PLT dan 1 instruktur.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Apel Pagi ini bertepatan dengan Kamis Pahing, seluruh karyawan beserta PKL menggunakan pakaian Gagrak Jawa. Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih</p>
		9.00 – 13.00	Distribusi Surat untuk Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu mengantar surat diseminasi untuk hari Senin, 27 Oktober 2017 ke sekolah di daerah kota Yogyakarta</p>

26.	SENIN / TGL 23 Oktober 2017	7.30 – 8.30	Mengikuti apel pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah didistribusikannya sebanyak 9 surat ke SMA/SMK meliputi SMK SMF Indonesia Yogyakarta, SMA N 11 Yk, SMA Budaya Wacana, SMK 1 Piri, SMK Bopkri 2 Yk, SMTI Yk, SMA Muhammadiyah 2 Yk, SMK N 4 Yk, SMA IT Abu Bakar.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		8.30 – 12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Diseminasi pada hari ini yaitu Kabupaten Bantul , diseminasi merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar.</p>

27.	SELASA / TGL 24 Oktober 2017	7.30 – 9.00	Persiapan Acara Diseminasi	<p>Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 5-1-2-3-4. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Persiapan Ruang yang akan digunakan diseminasi. Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p>
		9.00 – 12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa PKL</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Diseminasi pada hari ini yaitu Kabupaten Gunung Kidul , diseminasi merupakan pengenalan</p>

28.	RABU / TGL 25 Oktober 2017	7.30 – 9.00	Persiapan Acara Diseminasi	<p>mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 5-1-2-3-4. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Persiapan Ruangan yang akan digunakan diseminasi. Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa PKL</p>
		9.00 – 12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Diseminasi pada hari ini yaitu Kabupaten Kulon Progo , diseminasi</p>

				<p>merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 4-5-1-2-3. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Uji coba ini dilakukan di Aula sebelah selatan dan utara, peserta dibagikan instrumen penilaian untuk diisi, setelah ujicoba selesai juga ikut membagikan honor untuk peserta.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai BTKP, 3 orang mahasiswa</p>	
		12.00 – 16.00	Kegiatan uji coba video Toleransi dan Napza		

29.	KAMIS / TGL 26 Oktober 2017	7.30 – 8.00	Mengikuti apel pagi	<p>PLT, 20 orang peserta uji coba dan 2 analisis draft master ditiap ruangan aula selatan dan utara</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p>
		8.00 – 9.00	Persiapan Acara Diseminasi	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Persiapan Ruangan yang akan digunakan diseminasi. Sama seperti kemarin yaitu persiapan di Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa PKL</p>

30.	JUMAT / TGL 27 Oktober 2017	9.00 – 12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Diseminasi pada hari ini yaitu Kabupaten Sleman , diseminasi merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 5-1-2-3-4. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p>
		8.00 – 9.00	Persiapan Acara Diseminasi	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Persiapan Ruangan yang akan digunakan diseminasi. Sama seperti kemarin yaitu persiapan di Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai, 7</p>

				<p>mahasiswa PLT, dan 4 siswa PKL</p>	
		9.00 – 12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Diseminasi pada hari ini yaitu dari Kota Jogja, diseminasi merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 5-1-2-3-4. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY</p>	
		15.00 – 17.00	Kunjungan BTKP se-Indonesia	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menjadi peran pengguna Jogja Belajar di Lab Komputer</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 50 peserta</p>	

31.	SENIN / TGL 30 Oktober 2017	7.30 – 8.30	Mengikuti apel pagi	<p>BTKP se Indonesia dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra IstiTriasih, selaku kepala BTKP DIY.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p>
		9.00 – 16.00	Pembuatan I-Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menyusun materi I-Book materi Bahasa Inggris menggunakan Mac Book di ruang IoS.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p>
32.	SELASA / TGL 31 Oktober 2017	7.30 – 16.00	Pembuatan I-Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menyusun materi I-Book materi Bahasa Inggris</p>

33.	RABU / TGL 1 November 2017	7.30 – 16.00	Pembuatan I-Book dan Epub	<p>menggunakan Mac Book di ruang IoS.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menyusun materi I-Book materi Bahasa Inggris menggunakan Mac Book di ruang IoS.</p>
34.	KAMIS / TGL 2 November 2017	7.30 – 8.30	Mengikuti apel pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Ibu Gunarsih, Kepala TU.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p>

35.	JUMAT / TGL 3 November 2017	9.00 – 15.00	Pembuatan I-Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menyusun materi I-Book materi Bahasa Inggris menggunakan Mac Book di ruang loS.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Senam Jumat Pagi ini dilakukan seperti biasa dengan diawali pemanasan dan berakhir dengan pendinginan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dilakukan oleh seluruh pegawai BTKP, 7 mahasiswa PLT, 8 siswa PKL SMK, dan 1 instruktur</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menyusun materi I-Book materi Bahasa Inggris menggunakan Mac Book di ruang loS dan membantu mencari gambar untuk</p>
		7,30 – 9.00	Mengikuti senam pagi	
		9.00 – 14.30	Pembuatan I-Book dan Epub	

36.	SENIN / TGL 6 November 2017	7.30 – 8.30	Mengikuti apel pagi	<p>materi I-Book dan epub sejarah</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		9.00 – 14.00	Mendampingi office tour dari Pasundan	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Kunjungan dari SMK Pasundan, mereka diajak untuk mengenali BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 5-1-2-3-4. Adapun saya</p>

37.	SELASA / TGL 7 November 2017	7.30 – 12.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p>mendampingi kurang lebih 12 orang terdiri dari siswa dan guru.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 80 terdiri dari siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Mencari gambar untuk materi I-Book dan epub sejarah Mac Book di ruang loS</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p>
		12.00 – 14.00	Menjaga Front Office	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga Front Office menggantikan Mbak Fatih</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Digantika oleh 2 mahasiswa PLT UNY</p>
38.	RABU / TGL 8	09.00-12.00	Mencetak sertifikat	<p><u>Hasil Kualitatif:</u> Mencetak</p>

	November 2017		untuk BIMTEK	sertifikat untuk BIMTEK yang belum dicetak	
		13.00-16.00	Pembuatan I Book dan Epub	<u>Hasil Kuantitatif:</u> mencetak sebanyak 48 lembar <u>Hasil Kualitatif :</u> Mencari gambar untuk materi I-Book dan epub sejarah Mac Book di ruang IoS <u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY	
39.	KAMIS / TGL 9 November 2017	07.00-14.00	Pembuatan Video pembelajaran untuk ABK	<u>Hasil Kualitatif:</u> Membantu pembuatan Video pembelajaran untuk ABK di SLB N 1 Bantul materi Tunadaksa <u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai BTKP, 1 Crew Produksi, 1 Kelas Siswa SLB, 3 guru, 2 4 orang tua siswa, 2 Mahasiswa PLT dan 2 siswa	

40.	JUMAT / TGL 10 November 2017	7.30 – 8.30	Mengikuti upacara peringatan hari Pahlawan	<p>PKL SMK</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Upacara kali ini untuk mengenang hari Pahlawan yang dilakukan di halaman Dinas DIKPORA DIY, Jalan Cendana Nomor 9.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh seluruh pegawai dari kalangan pejabat DisDIKPORA DIY, 7 mahasiswa PLT UNY, dan 8 siswa SMK PPL.</p>
		8.30 – 14.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Mencari gambar untuk materi I-Book dan epub sejarah Mac Book di ruang IoS</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 4 mahasiswa PLT UNY</p>
		14.00 – 15.00	Mencetak sertifikat untuk BIMTEK	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu Print Sertifikat peserta BimTek TIK di Ruang AVA Radio.</p>

41.	SENIN / TGL 13 November 2017	15.00 – 21.00	Pameran BTKP di Sekaten	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Print 20 sertifikat oleh 2 asiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga booth pameran BTKP sebagai utusan dari DIKPORA di Sekaten Jogja.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 1 pegawai BTKP dan 2 orang mahasiswa PLT UNY</p>
		7.30 – 8.00	Mengikuti apel pagi	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Kepala Layanan BTKP DIY.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Kondik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p>
		9.00 – 15.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Mengedit gambar dan</p>

				<p>materi I-Book materi Bahasa Inggris menggunakan Mac Book di ruang loS</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga booth pameran BTKP sebagai utusan dari DIKPORA di Sekaten Jogja.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai BTKP dan 3 orang mahasiswa PLT UNY</p>
42.	SELASA / TGL 14 November 2017	16.00 – 21.00	Pameran BTKP di Sekaten	
		9.00 – 15.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Mengedit gambar dan materi I-Book materi Bahasa Inggris menggunakan Mac Book di ruang loS</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p>

43.	RABU / TGL 15 November 2017	10.00 – 14.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Mencari sound effect untuk intro Ibook di ruang los</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p>
44.	KAMIS / TGL 16 November 2017	7.30 – 8.00	Mengikuti apel pagi	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Kondik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p>
			Uji coba Modul Digital	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Pendampingan uji coba ini berjalan cukup lancar, terdapat ahli materi dan media yang tidak hadir khususnya dalam hal ini pengembang materi</p>





45.	JUMAT / TGL 17 November 2017	7.30 – 9.00	Mengikuti senam pagi	<p>Sejarah. Terdapat banyak revisi dikarenakan master materi yang indetensinya banyak kesalahan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 5 mahasiswa PLT UNY dan peserta analis dan draft master sebanyak 20 orang, 5 pegawai lembaga BTKP</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Senam Jumat Pagi ini dilakukan seperti biasa dengan diawali pemanasan dan berakhir dengan pendinginan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dilakukan oleh seluruh pegawai BTKP, 7 mahasiswa PLT, 8 siswa PKL SMK, dan 1 instruktur</p>
		9.00 – 14.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu mengedit Epub Bahasa Indonesia hasil revisi</p>



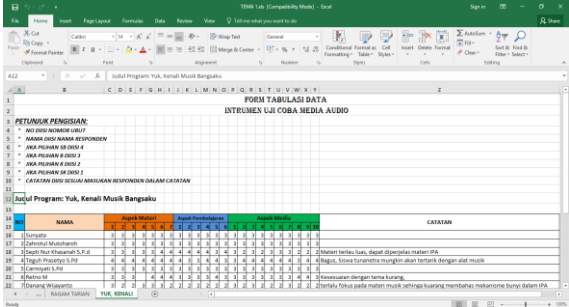



				<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p>
46	SENIN / TGL 20 November 2017	7.30 – 8.00	Mengikuti apel pagi	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Telah mempacking copy-an vcd pembelajaran kedalam kotak vcd dan telah dibubuhi dtiker sesuai judulnya</p> <p><u>Hasil Kuantitatif:</u> Telah tercopy 100 vcd pembelajaran ynag terdiri dari 10 judul, dibantu oleh 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8</p>
47	SELASA / TGL 21 November 2017	8.00 – 11.00	Packing VCD pembelajaran	

48	RABU / TGL 22 November 2017	7.30 – 16.00	Launching Media Pembelajaran 2017	<p>Siswa PKL SMK</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu launching produksi media pembelajaran 2017. Seperti menata goodie bag dan membagikan snack serta makan siang untuk peserta</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Diikuti oleh seluruh pegawai TekKomdik, 150 tamu undangan dari kalangan Dinas Dikpora DIY, 7 mahasiswa PLT serta 8 siswa PKL.</p>	
49	KAMIS / TGL 23 November 2017	11.00 – 13.00	Penarikan PLT UNY 2017 di BTKP	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Penarikan PLT BTKP UNY 2017. Dilakukan di ruang <i>multimedia meeting room</i>, dibuka oleh Bapak Yulian Ady, kemudian diserahkan kepada Bu Isni selaku pendamping lapangan dari universitas. Kemudian dilanjutkan sambutan dari lembaga oleh Ibu Isti dan Ibu Gunarsih.</p>	

				<u>Hasil Kuantitatif :</u> Diikuti oleh 7 mahasiswa UNY, Dewan Pendamping Lapangan Ibu Isniatun, Ibu Isti Triasih selaku Kepala BTKP dan Ibu Gunarsih selaku Kasubbag Tata Usaha dan Bapak Yulian Ady selaku pendamping mahasiswa di BTKP.	
--	--	--	--	---	--

Lampiran 3. Dokumentasi

1	Kemah Ilmiah TIK	
	 <p>Gambar 4.1. Persiapan Packing Barang untuk dibawa ke Gembiraloka</p>	 <p>Gambar 4.2. ID Card Panitia dalam acara Kemah TIK</p>
2	Bimtek Pemanfaatan TIK	
	 <p>Gambar 4.3. Kegiatan BIMTEK TIK di Lab Komputer</p>	 <p>Gambar 4.4. Kegiatan BIMTEK TIK di Aula Balai TekkomDik</p>

3	Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi	
	 <p>Gambar 4.5. Kegiatan Diseminasi kunjungan di Ruang Multimedia</p>	 <p>Gambar 4.6. Kegiatan Diseminasi kunjungan di Ruang Ios</p>
4	Pengembangan Audio Pembelajaran	
	 <p>Gambar 4.7. Input Data ujicoba audio</p>	 <p>Gambar 4.8. Ujicoba Audio di ruang Lab Komputer</p>
5	Produksi Media Video ABK	
	 <p>Gambar 4.9. Proses pengambilan video di SLB Karnnamanohara</p>	 <p>Gambar 4.10. Proses pengambilan video di pinggir jalan Gamping</p>

6	Produksi Modul Digital	
		
	Gambar 4.11. Produksi Modul Digital di ruang Ios	Gambar 4.12. Proses Pembuatan modul digital di ruang Ios
7	Pameran GOR UNY	
		
	Gambar 4.13. Kegiatan Pameran di Gor UNY	Gambar 4.14. Memberikan Informasi mengenai Balai TekKomDik dan produknya
8	Pameran SEKATEN	
		
	Gambar 4.15. Penyerahan hadiah bagi Pengunjung yang menerima FlashDisk sesuai ketentuan yang berlaku	Gambar 4.16. Kegiatan Pameran di SEKATEN

9	Kunjungan Lembaga	
		
	Gambar 4.17. Kegiatan Kunjungan Lembaga BTKP se-Indonesia ke Balai TekKomDik DIY	
10	Launching Produk baru	
		
	Gambar 4.18. Kegiatan Launching Produk Balai TekKomDik	Gambar 4.19. Stand Pameran di kegiatan Launchinig Produk Balai TekKomDik